Dezentraler Fensterfalzlüfter für Kunststofffenster mit ausschließlich automatischer Volumenstromregelung über Regelungsklappen und beschlagsunabhängigem Einbau im oberen Fensterflügel. Einbau verdeckt im Fensterfalz ohne Fräsungen. Befestigung durch Einrasten in der Aufnahmenut der Flügelüberschlagsdichtung. Bei geschlossenem Fenster ist der Lüfter nicht sichtbar. Es gibt keine bedienbaren Elemente und keine zusätzlich angebrachten sichtbaren Lüfterelemente.

Luftein- bzw. Luftaustrittsöffnung über mitgelieferte Austauschdichtungen im Bereich der äußeren Rahmendichtung.

Folgende durch notifizierte Prüfstellen erstellte Nachweise sind vorzulegen:

Luftdurchlässigkeit inklusive Luftvolumenstromkennlinie nach DIN EN 13141-1

Schlagregendichtheit nach DIN EN 12208 in Verbindung mit DIN EN 1027

Schalldämmwert Rw nach EN ISO 10140-2, bewertet nach EN ISO 717-1

Dichtungsfarbe des Fensters:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Menge:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Einheit:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

EP:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

GP:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_